



POLLED

PROGENESIS TOPNOTCH

DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 1\*

S-S-I MONTROSS DUKE

DUDOC VOTTO HAINE P GP-84-2YR-CAN 1\*

DE-SU SHAN VOTTO 11607

DUDOC MCCUTCHEN RANCUNE P VG-85-2YR-CAN 23\*



DUDOC MAGNA REQUIEM P  
FOURTH DAM

**GTPI 2525**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM110996016 aAa: 342516 DMS: 345,135

Nacimiento: 04/08/2018

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A1

**PRODUCCION** 7 Rebaños 46 Hijas 90% Rep. CDCB-G / 08-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1058	46	+0.02	31	-0.01
NM\$ 398	CM\$ 402	FM\$ 395	GM\$ 356	DWP\$ 205
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
89	142	-330	106	

Media de Producción Leche **26,159 lbs** Grasa **1,062 lbs** Proteína **830 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity 102

Vida Productiva	2.9	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.79	Tasa Preñez Vacas	1.1
Fertilidad de las Hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	0.5
Durabilidad	-0.9	Facilidad de Parto	2.8% 75% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	0.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.7%

**TIPO** 5 Rebaños 22 Hijas 84% Rep.

HAUSA-G / 08-24

PTAT	1.19	Estruct. y Capacidad	1.24
Compuesto Ubres	1.95	Estruct. Lechera	-0.28
Compuesto Patas	-0.48		

